


<p>Direction régionale des affaires culturelles <b>Service régional de l'archéologie</b></p> <p>Affaire suivie par : Laure de Souris</p>	 <b>PRÉFÈTE DE LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE</b> <i>Liberté Égalité Fraternité</i>		
<p>N/réf. 21/lds/nj2691</p> <p>Date : 25/11/2021</p>	<p><b>Compte rendu des visites de Contrôle scientifique et technique</b></p>		
<p><b>Localisation</b></p>	28 - Eure-et-Loir		Ville :Toury
	Lieu-dit : le Rogeret (zone sud)		
<p><b>Prescription</b></p>	Arrêté n° 21/0474 du 06/08/2021	Surface :18 000 m <sup>2</sup>	Période : Hallstatt final, La Tène ancienne
<p><b>Opérateur RSO</b></p>			
<p><b>Autorisation</b></p>	Arrêté n° 21/0671 du 14/10/2021		OA 0612922
<p><b>Dates de l'opération</b></p>	25 octobre 2021 – 10 février 2022		
<p><b>Date de la visite</b></p>	<b>24/11/21</b>		
<p><b>Présents</b></p>	<p><u>DRAC SRA</u> : Christian Verjux, Laure de Souris</p> <p><u>Opérateur</u> : Audrey Delalande, responsable de l'opération (Éveha), Harold Lesthrone (responsable de secteur, Éveha), Christophe Loiseau (attaché scientifique, Éveha), Antoine David (chargé de projet Éveha)</p> <p><u>Aménageur</u> : Anna Dang (Exia Production), excusée</p>		
<p><b>Composition de l'équipe</b></p>	6 personnes dont la RO		
<p><b>Moyens et protocole du décapage</b></p>	11 jours sont alloués au décapage mécanique (deux pelles et quatre tracto-bennes). Les tranchées de diagnostic sont entièrement vidées. Le décapage s'est achevé la semaine 45.		
<p><b>Résultats de l'opération</b></p>	<p>Sur l'ensemble des deux zones 178 anomalies naturelles ou anthropiques ont été enregistrées. Une trentaine de vestiges ont été fouillés à ce jour.</p> <p>- Zone 1 : la période Néolithique semble peu représentée, puisque seulement quelques indices néolithiques ont été mis au jour en position résiduelle dans les comblements des structures.</p> <p>La majorité des faits sont situés dans cette zone (fosses, fosses-silos, silos, trous de poteau). Huit foyers (six circulaires et deux allongés) ont été découverts. La fouille en cours d'une fosse (F15) montre un mobilier céramique typique de la protohistoire ancienne. Des fragments d'os animal et un possible élément de mouture ont aussi été trouvés.</p> <p>Le sondage 2 de la carrière, non datée à ce jour, a permis de mettre en avant des aménagements de type foyer, un possible mur et un empiècement constitué de blocs calcaires apportés. Leur fonction reste encore indéterminée.</p> <p>- Zone 2 : la densité d'anomalies est plus faible sur la zone 2 que sur la précédente. Les structures se répartissent en fosses, fosses-silos, silos, trous de poteau. Deux foyers (un circulaire et un allongé) ont été repérés. Une grande tâche irrégulière s'apparente fortement à une carrière de même type que celle observée dans la zone 1.</p>		

	Dans les deux zones, un négatif d'axe de circulation axé nord-ouest / sud-est a été mis en évidence (voie Chartres-Sens?). L'hypothèse de terrain, à vérifier, met en lien ce tronçon de voie/chemin avec les carrières. L'ensemble pourrait remonter à la période antique ou médiévale ?).
<b>Stratégie d'intervention</b>	Les deux zones sont traitées successivement. Dans la zone 1, la fouille concerne en priorité les fosses (au sens général) afin de les discriminer des anomalies naturelles (chablis et autres perturbations naturelles) et d'en comprendre leur organisation. Les trous de poteau fouillés se sont avérés être majoritairement des anomalies naturelles. Aucun plan de bâtiments n'a de fait été repéré à ce jour.
<b>Moyens mécaniques Fouille</b>	Les moyens mécaniques et humains sont conformes au PSI.
<b>Sécurité</b>	/
<b>Calendrier de l'opération</b>	La fouille de la zone 1 a commencé dès le 15 novembre.
<b>Observations</b>	- difficultés de lecture du terrain (différenciation encaissant/comblement) ; - problèmes récurrents de vols de matériel, notamment celui du groupe électrogène permettant de chauffer la base-vie (dans la nuit du 15 au 16 novembre).
<b>Préconisations</b>	/
<b>Décisions</b>	Des anomalies de grandes dimensions pourront être fouillées par moitié mécaniquement afin de déterminer plus rapidement leur nature et de permettre, par la réalisation de coupes, de différencier l'encaissant des éventuels comblements.
<b>Destinataires</b>	M. Bruno Zélie, DSR, bruno.zelie@eveha.fr M. Christophe Loiseau, attaché scientifique, christophe.loiseau@eveha.fr M. Antoine David, chargé de projet, antoine.david@eveha.fr Mme Audrey Delalande, RSO, audrey.delalande@eveha.fr Mme Anna Dang, Exia Production, adang@exia.fr

Orléans, le 24/11/2021

Le Conservateur régional de l'archéologie



Stéphane Révillion